







## Repositoris multidisciplinaris per a dades en Accés Obert

	 <a href="#">UAB</a>	 <a href="#">CERN</a> <a href="#">OpenAIRE</a>	 <a href="#">Digital Science</a> <a href="#">(Macmillan)</a>	 <a href="#">IQSS</a> ( <a href="#">Harvard University</a> )	 <a href="#">NCSU</a>	 <a href="#">Elsevier</a>
<b>1. Àmbit temàtic i geogràfic</b>	Multidisciplinar Repositori Institucional de la UAB	Multidisciplinar Internacional	Multidisciplinar Internacional	Multidisciplinar Internacional	Amb èmfasi en ciència i medicina Internacional	Multidisciplinar Internacional
<b>2. Tipologia de dades (programari, imatges, raw data...)?</b>	Tot tipus de formats (preferiblement oberts) i també documents publicats: dades finals de recerca, publicacions, literatura grisa, imatges, text pla...	<a href="#">Tot tipus de formats</a> i també documents publicats: text pla, publicacions, literatura grisa, imatges i audiovisuals	<a href="#">Tot tipus de formats</a> : xifres, conjunts de dades, imatges i audiovisuals, literatura grisa, conjunts d'arxius...	<a href="#">Tot tipus de formats</a> amb funcions específiques per alguns (Stata, SPSS, R, Excel, CSV....)	<a href="#">Tot tipus de formats</a> amb preferència per formats de codi obert	<a href="#">Tot tipus de formats</a> : text sense format, imatges i audiovisuals, PDF, HTML...
<b>3. Dades obertes, embargades, restringides o tancades?</b>	Obertes Embargades temporalment	Obertes Tancades Restringides Embargades ( <a href="#">Polícies</a> )	Obertes Tancades (per defecte fins que no es publiquen) Embargades Confidencials Només metadades <a href="#">+ informació</a>	Obertes Restringides Tancades (per defecte fins que no es publiquen)	Obertes <a href="#">Embargades temporalment</a> (articles en revisió per parells)	Obertes Tancades (per defecte fins que no es publiquen) Restringides <a href="#">Embargades</a>
<b>4. Mida aproximada dels fitxers a incloure?</b>	Fins a 25 GB per un conjunt de dades (dataset). Per a fitxers més grans contactar amb <a href="mailto:ddd.bib@uab.cat">ddd.bib@uab.cat</a>	Fins a 50 GB per un conjunt de dades (dataset). Per mides superiors es pot <a href="#">contactar</a> amb ells	Fins 5 GB per fitxer. Fins a 20 GB d'espai privat <a href="#">How to upload and publish your data</a>	No límits per dataset Fins a 2,5 GB per fitxer. Fins a 1 TB per investigador	Fins a 10 o 300 GB per dataset depenent de com <a href="#">pugem les dades</a> . Per mides superiors contactar amb <a href="mailto:help@datadryad.org">help@datadryad.org</a>	Fins a 10 GB per un conjunt de dades (dataset). Més si la institució del investigador subscriu Mendeley Data

<b>5. Llicències amb les que es volen difondre les dades?</b>	<a href="#">CC0</a> . Es pot canviar per una altra CC	Varietat de llicències però recomanen llicències obertes. La descripció de les dades està sota <a href="#">CC0</a>	- <a href="#">CC0</a> per a dades ( <i>metadata &amp; datasets</i> )- <a href="#">CC-BY</a> per a no dades (audiovisuals, <i>papers....</i> ). <a href="#">+informació</a>	Per defecte <a href="#">CC0</a> però es pot canviar	<a href="#">CC0</a> ( <a href="#">Submission process</a> )	Permet varietat de llicències : CC0, CC-BY o CC-BY-NC per dades. Per software: MIT, Apache 2.0....
<b>6. Identificador permanent</b>	URI, DOI	DOI	DOI	DOI	DOI	DOI
<b>7. Condicions per dipositar o retirar contingut</b>	Per dipositar contingut: comunitat UAB amb ORCID Per retirar contingut contactar amb <a href="mailto:ddd.bib@uab.cat">ddd.bib@uab.cat</a>	Es permet <a href="#">retirar</a> les dades justificant-ne el perquè. El DOI i la URL quedaran retinguts	Permet <a href="#">esborrar</a> les dades	Permet esborrar els datasets i els fitxers encara que ja hagin estat publicats	Les dades poden ser esborrats només en <a href="#">casos concrets</a> i contactant amb <a href="mailto:curator@datadryad.org">curator@datadryad.org</a>	-Els datasets han de complir uns <a href="#">requeriments</a> -Permet <a href="#">esborrar</a> dades abans de la publicació. Un cop publicades cal <a href="#">contactar</a>
<b>8. Cost</b>	Gratuït per a la comunitat UAB	Gratuït. Però hi ha la possibilitat de més espai pagant ( <a href="#">FAQS</a> )	Gratuït fins a una certa mida: -5 GB pels arxius individuals -20 GB d'espai privat -Espai públic il·limitat Per més espai s'ha de <a href="#">contactar</a> amb ells <a href="#">Account limits</a>	Gratuït	120 \$ per un conjunt de dades (de fins a 50 GB) ( <a href="#">Data publishing charges</a> )	Gratuït; però no descarten que en el futur s'hagi de pagar si es supera un cert límit
<b>9. Dades enllaçades a les publicacions</b>	Permet afegir enllaços a documents relacionats	Permet afegir enllaços a documents relacionats	Permet afegir enllaços al text complet o a documents relacionats	Permet afegir enllaços a documents relacionats	<a href="#">Integració amb les publicacions</a> . Dades associades a un document de recerca publicat o en procés de publicació	Els datasets es poden <a href="#">enllaçar</a> amb un article publicat
<b>10. Preservació</b>	<a href="#">Política de preservació</a>	Dades emmagatzemades al <a href="#">CERN Data Center</a>	<a href="#">Preservació</a>	<a href="#">Harvard Dataverse Preservation Policy</a>	Dades emmagatzemades a <a href="#">Merriitt Repository</a>	Dades emmagatzemades a <a href="#">Amazon S3</a> i a <a href="#">DANS</a>
<b>11. Versions dels documents</b>	Permet tenir diferents versions dels arxius finals	Permet tenir diferents versions d'un arxiu ( <a href="#">DOI versioning</a> )	Permet tenir <a href="#">diferents versions</a> d'un arxiu ja públic	Permet tenir <a href="#">diferents versions</a> d'un arxiu	Permet tenir <a href="#">diferents versions</a> d'un arxiu	Permet comparar diferents versions d'un arxiu

<b>12. Compleix els requisits dels ajuts europeus?</b>	Reconeixement Data Repository per OpenAIRE	Recomanat per projectes europeus. Enllaça la recerca H2020 amb OpenAIRE	Sense informació	Exportacions compatibles amb OpenAIRE	Sense informació	Les metadades dels datasets són visibles a l' <a href="#">OpenAIRE portal</a>
<b>13. Més informació (URL)</b>	<a href="#">Dipòsit Digital de Documents de la UAB</a>	<a href="#">FAQS</a> <a href="#">Polícies</a> <a href="#">Features</a> <a href="#">Terms of use</a> <a href="#">Blog</a> <a href="#">About</a>	<a href="#">Knowledge</a> (FAQS...) <a href="#">Features</a> <a href="#">Blog</a> <a href="#">Tools</a> <a href="#">About</a>	<a href="#">User guide</a> (Dataverse general) <a href="#">About</a> (general) <a href="#">Harvard support</a> <a href="#">Demo</a> ( proves Harvard) <a href="#">Blog</a>	<a href="#">FAQS</a> <a href="#">Terms of service</a> <a href="#">Blog</a>	<a href="#">FAQS</a> <a href="#">Terms of use</a>
<b>14. Altres</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estadístiques de descàrregues</li> <li>- Les dades públiques es veuen a Google Scholar i altres recol·lectors de recerca (CORE, BASE...)</li> <li>- Permet exportar cites a gestors bibliogràfics i xarxes socials</li> <li>- Disponibilitat indefinida de les dades publicades</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estadístiques d'ús</li> <li>- Mostra les cites rebudes</li> <li>- Integració amb ORCID i GitHub</li> <li>- Cercable per <a href="#">Google Dataset Search</a></li> <li>- Espais col·laboratius (<i>Community collections</i>)</li> <li>- Permet exportar cites a gestors bibliogràfics i xarxes socials</li> <li>- <a href="#">Associat</a> amb Dryad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Integració amb <a href="#">ORCID</a>, <a href="#">GitHub</a> i <a href="#">Dimensions</a> (finançament)</li> <li>- <a href="#">Espais col·laboratius</a></li> <li>- Estadístiques de descàrregues</li> <li>- Les dades públiques es veuen a Google Scholar i <a href="#">Google Dataset Search</a></li> <li>- Permet afegir al perfil personal enllaços a xarxes socials i a les nostres publicacions</li> <li>- Permet exportar cites a gestors bibliogràfics i xarxes socials</li> <li>- Permet crear <a href="#">col·leccions de dades</a> amb un tema comú</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aplicació de codi obert (una institució o investigador pot crear el seu propi Dataverse)</li> <li>- Integració amb <a href="#">ORCID</a>, <a href="#">HitHub</a> i <a href="#">Google</a></li> <li>- Permet obtenir la citació en format XML, RIS o BibTeX</li> <li>- Permet compartir un conjunt de dades a les xarxes socials</li> <li>- Permet organitzar els arxius en carpetes i subcarpetes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Integració amb ORCID</li> <li>- Estadístiques de descàrregues</li> <li>- Permet obtenir la citació en format RIS o BibTeX. I compartir-la a les xarxes socials</li> <li>- Cercable a WoS Data Citation Index, Scopus i Google Dataset Search</li> <li>- El llenguatge principal de les dades ha d'esser l'anglès</li> <li>- <a href="#">Associat</a> amb Zenodo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La incorporació d'arxius és molt senzilla (només cal arrossegar-los)</li> <li>- Integració amb <a href="#">Plotly</a>, que permet visualitzar gràficament fulls de càlcul</li> <li>- Permet organitzar els arxius en carpetes i subcarpetes</li> <li>- <a href="#">Condicions</a> de propietat de les dades</li> <li>- Tenen diverses eines per les institucions afiliades</li> </ul>

Més informació a la llista de repositoris: <http://www.re3data.org>

Nota: Elaborat a partir d'un document de treball del grup de suport a la recerca del CSUC

Edició juliol 2020

Versió digital: [ddd.uab.cat/record/150829](http://ddd.uab.cat/record/150829)

